



## Early Journal Content on JSTOR, Free to Anyone in the World

This article is one of nearly 500,000 scholarly works digitized and made freely available to everyone in the world by JSTOR.

Known as the Early Journal Content, this set of works include research articles, news, letters, and other writings published in more than 200 of the oldest leading academic journals. The works date from the mid-seventeenth to the early twentieth centuries.

We encourage people to read and share the Early Journal Content openly and to tell others that this resource exists. People may post this content online or redistribute in any way for non-commercial purposes.

Read more about Early Journal Content at <http://about.jstor.org/participate-jstor/individuals/early-journal-content>.

JSTOR is a digital library of academic journals, books, and primary source objects. JSTOR helps people discover, use, and build upon a wide range of content through a powerful research and teaching platform, and preserves this content for future generations. JSTOR is part of ITHAKA, a not-for-profit organization that also includes Ithaka S+R and Portico. For more information about JSTOR, please contact [support@jstor.org](mailto:support@jstor.org).

nens successum horologiorum pendulorum mari pro longitudinibus: *Et quis hanc ferat Latinitatem? quin & seq. l. 9. eminentium Virtuorum, it. l. 20. navigasset super hac linea. p. 23. l. 27. pendulorum globulorum, pro, Horologio pendulis oscillatoriis instructorum. ib. spem & desiderium meum superantem; iddit interpretes de suo voc. desiderium, quæ futilis est additio. p. 25. l. 19. ingenium tam amplæ extensionis, Latine, ingenium aded capax. p. 27. l. 23. ad sustentationem harum qualitatium; quem non subeat nausea? primum erat dixisse, præter illam ingenii vim & præstantiam, quæ requirebatur ad magni hujus nominis magnæq; virtutis mensuram implendam.*

*Piget forè tadetq; plura indicare. Percurrens interrim nonnulla eorum quæ sequantur in hac versioe, p. 10. p. 29. l. 29. poni Telescopiorum pro Microscopiorum. p. 30. l. 18. minus illud tribuent, pro, qui quod meum est mihi tribuent. p. 38. l. 26. 27. dilutione, pro, lotione. p. 40. l. ult. deducuntur arberes, pro, debebantur. p. 44. l. 8. duo aervi, pro, binus proventus. p. 45. l. 7. res quædam tantum parva, pro, aded exilis. ib. l. ant. pennis resultantibus, pro, Elasti. is. p. 48. tota hæc pag. scaturit Anglicis. p. 49. l. 16. perget asserendo, pro, pergit asserere. p. 50. l. 5. in corpore pro, intro corpus. ib. l. 28. spissitatem, pro, densitatem. p. 51. l. 13. 14. 15. absenaversio. ib. l. 28. inæquales leges. ita vertit Angl. od. ws, non æquales leges, ut voc. odd, quod hic significat enormes, hetero. litas. p. 52. l. 10. ta versio eorum, quæ de Mackina Telescopica hic habentur, inepta est.*

*Evolvens obiter Versionem N. 16. incidi in bene multa, quæ notam jam merentur, videl. p. 194. l. 12. optimè concedi potest, & non affectus est vim phrasæ Anglicæ, quæ hoc vult, id facile condonandum Auctori. p. 195. l. 15. quæ mihi loco magni mandati est; quam insulsa latinitas? dicendum, cui ceu gravi mandato obtemperandum judico. ib. l. 23. addesse prosecutioni, pro, vacare ib. l. 26. rationes, quibus mihi penitus ad minimū aliquid conferbere, pro, quibus inducor, ut saltem aliquid hujusmodi præstem. p. 174. l. 4. quæ præservetur ad persecutionem aliorum, pro, quicquid de me fiat, ab aliis fortè merebitur promovei. p. 198. l. 12. de astibus altissimis &c. hæc periculis sic advertenda, circa Novitūnia & Plenitūnia continui solis sive Tumores maximi altissimiq; minimi autem circa Quadraturas; & temporibus intermediis servata proportionē. p. 200. reducitur ad libellam Horozenti, pro, ad libramentum. p. 201. l. 7. & seq. Tota hæc periculis sic reddenda: Jam si intelligatur Terra nonnisi uno horum motuum ferri, idq; æquabili velocitate; Aqua ubi semel nata fuerit parem impetum, pari cum Terra passu procederet; quippe nulla daretur cunctatio, ob acceleratum vel retardatum motum in contigua Terræ parte, cur vel remuendo vel profliendo incumbens. Aqua in aquam vicinam accumuleretur. Quoniam verò cujusq; in Terræ ambitu particulæ Verus motus ex duobus componitur, Annuo scilicet & Diurno (quorum quidem Annuus in BEC est quæsi triplus, juxta Galilæum, Diurni in Terræ Circulo maximo, ut in BE) Dum punctum aliquod superficiei Telluris circa ipsum Centrum B movetur à G ad D & E. ut atq; ipsum B centrum promoveatur ad C; vera expositi puncti promotio, (sive motus in præcedentia) ex utroq; componitur, puta ex motu B ad C, atq; G ad E. Dum verò G promoveatur per D ad E. B retro-feritur per F ad G, motu contra id illi qui sit ex B ad C; atq; vera promotio puncti B non est nisi differentia ipsorum BC & EG. (Nam præter motum ipsius B ad C circa centrum A [quæ perstrama vocabatur, circa centrum A, substitui debet pro illis, super centro; quæ, non Intu præteris, sed Typographi culpe d'icemur.] punctum C per se promoveatur quantum est à G ad B, & retro-feratur punctum E, quantum est à B ad G.) &c. Ceteris, quæ nimis multa sunt, se ipsi ingenio locus dedit.*